POSITION	INITIALS	íD NO.	DATE
FEE DETERMINATION	(NX)	69861	7/11
O.I.P.E. CLASSIFIER	,	21171	7-2579
F RMALITY REVIEW		1 1411	

## INDEX OF CLAIMS

	Dejected	N	Non-elected
	Rejected	ï	Interference
=	Allowed	À	Appeal
-	(Through numeral) Canceled Restricted	Ö	Objected

_	_	_	_	_	_	_	_	_	_		_	_	_	_	_			٦	[
Zia	lm	4	_	_	ᇌ	_	_	٠.	=	ate	<u>.</u>	Т	_	r	7	_	Т	┨	۲
Final	Orlainal			1		8/1/03		<i>राजी</i>											
=	Ó	H	V	۲	7	*	₹	٦	Γ			٦		Τ			L		L
_	Н	H	Ť	t	ĭ		t	7	Г			٦		T			Ι.	]	Ĺ
_	۲	Н	H	t	Н	_	t	_	۲		Г	٦	_	T		Γ	Т	٦	
	ŀ	H	計	Ι.	H		t		۲	,	r	7	_	t	_		I	]	[
, !	5	ł	Ħ	t	Н		+	-	۲	_	T		Г	1		Γ	T		
	٤	ł	₩	₩	_	Н	†	_	t	_	t		Г	1	_	Γ	T		Į
	t	ŧ	H	╫	_	┢	†	_	t	_	t		Γ	1		T	T	$\Box$	- 1
	t	b	Ħ	╫		t	†	_	t	-	t		Τ	1	_	T	T		
-	t		Ħ	1	_	t	†	_	t	_	t		Τ	٦		T	T		
┝	†;	ŀ	Н	1		t	1	_	t		t		T	٦		T	Π		
┝	+	Ŧ	H	╣	-	✝	7	_	t		t	_	T	7		T	T		
┝	+	ŧ	Н	†	۲	t	1	_	t	_	†	_	T			T	٦		
┝	+	ŧ	Н	Ħ	t	t	┪	_	†	_	t	_	T		Г	Ţ			
Н	+	₹	Н	H	t	t		Г	†		1		T		Г	Т			
H	_	1	+	H	t	t	_	Г	1	_	1		T		Г	T			
H	1	d	1	Ħ	t	1	_	Γ	7		1		T		Γ	T			]
۲	┪	1		Ħ	t	†	:	Τ	1	Г	٦		T		Γ	I			]
H	1	t	1	Ħ	1	1	ï	T	٦	Γ	1		1	_	Γ	$\Box$			
۲	1	ŧ	9	Ħ	IT	7		T		Γ			Ţ		L	1		_	_
H	┪	4	0	T	H	1	_	t				Γ	T		Ι	٦		1	1
H	ㅓ	2	+	t	۲	₩	_	t	_	t	٦	T	1	_	t	7		Γ	1
H	-	9	1 2 3 4 5 5 7 8 9 37 31	t	┝	H	_	t		t	_	┢	1	_	T		Г	Γ	]
ŀ	-	2	퇇	H	h	H	_	t	_	t		۲	1		T				]
ŀ	-	1	H	╁	t	H	_	t	_	t	_	٢	┪	_	T		Г	Γ	]
H		1	H	╁	t	H		t	_	t	_	Τ		_	T		Γ	Γ	]
ŀ	-	ŀ	퇇	t	╁	Ħ	_	t	_	t	_	T		_	1		Γ	Т	]
ŀ	_	1	뒮	t	t	11	_	†	_	t		T		_	1		Γ	Ι	]
ŀ	_	ŀ	Ы	1	t	11	Т	†	_	t	_	T		Г	7	_		L	]
ŀ	_	ľ	7	4	t	4	-	t	_	†		T	_	Г	T		Π	$\mathbf{I}$	
۲	_	t	5	r	†	=	٠,	1	_	1	_	T			1		L	I	]
ŀ	-	t	31	┢	t	7		đ	,	1		Ť		Г	٦		T.	L	
١	-	t	32	t	†	-	r	H	†	1	_	T					Ι	$\perp$	
	Г		33	Τ	†	_	T	Ħ	1	1		T					L	$\perp$	_
1	┢	_	34	T	t		T	П	1	1		7		I			1	1	╛
	Н	1	35	T	7	_	٢	П	٦	П		I		L		L	1	1	_
	r	┪	36	t	7		T	П				$\rfloor$		l	_	L	$\perp$	4	_
	r	٦	37	T	٦		T	T						1	_	L	4	4	4
	r	7	38	1			Ţ	Ι			L		L	1		L	4	4	4
	Γ		39	T			Ι	Ι	Ĺ	L	L		L	1	_	Ļ	4	4	4
	٢		40	1		Г	Ţ	T	I	L	L		L	1	_	L	_	_	4
	۲	_	4	iT	_	Γ	T	T	Γ	T			L			1	$\perp$	_	_
	۲	_	42		_	Γ	1	1	T	T	Γ		Ĺ	Ī		Ţ	_	_	$\dashv$
	t	_	4		_	Ī	1	Ţ	Ţ	T	I	_	Ĺ		_	ļ	_		Ц
	t	_	4	4	_	Γ	1	Ţ	Ţ	J	I	_	L		_	1	_		Ц
	t	_	4	5	_	T	1	Ī	J		I	_	Γ		_	1	_		Ы
	t	_	14	БÌ	_	I		I	I		I	_	ļ	_	L	4	_	<u> </u>	$\sqcup$
	X	_	14	7 8		Τ	_1	I	J				1		L	1		L	$\sqcup$
	r	_	14	8		Τ					I		1		L	1	_	L	$\sqcup$
	۱!	_	14	9		T					J	_	1	_	L	4		1	┰
	t	_	16	2		Т		7	4	ı '	4		1		L	l		乚	

		_	_		_			_	_	_	_		_	_	_	_		1	
Cla	im	╀	_	_	_	-	-	_	at	8	т		Т	_	_	Т	-	ł	
Final	Original				-	282	70/01/1	1											
-	5		7	_	t	7		オ		Г	1	_	T		Γ	٦		]	
_	5		+	_	t	tt.	٦,	1		Г	┪		1		Γ	7		1	
_=	5		Н	_	+	×	۳	4	_	۲	┪	Г	1		T	1		1	
—	_	4	-		╁	4	$\vdash$	+	_	┝	7	┢	†	_	t	1	_	1	
-		5	ᅥ	-	t	-	H	†	_	t	_	Г	1		t			1	
┝	_	6	-	_	+	_	┢	t		t		H	1	_	t		Г	1	
┝		7	-	-	+	_	╁	†	_	t	_	t	7	_	t		Г	٦	
$\vdash$		8	-	┝	t		t	7		t	_	T	1	_	Ť		Г	٦	
┝		9		┝	1	_	t	7	_	t	_	t	7		T		Г	٦	
┝	-	20	_	1	1		۲	1	_	t	_	t		Г	T		Γ	٦	
┝		ᇑ	_	H	+	_	t	7	_	t		t	_		T			٦	
$\vdash$		2		t	1	_	t	٦	Т	t		T		Г	T		Γ	٦	
$\vdash$	_	63	_	t	┪	-	t	-	Г	†	_	t	_	Τ	1	Ī	Γ	٦	
$\vdash$	_	B4	_	t	۲	-	t	_	Γ	†	_	Ť		Γ	1		Ι		
┝		85	_	t	_	r	t	_	┪	1		t	_	Γ	7	_	Τ		ì
┝	_	68	Г	t	_	Н	†	_	T	1	_	1		Γ	7		Τ		l
$\vdash$		67	$\vdash$	t	_	H	+	_	t	1	_	Ť	_	T	٦		Ι		1
$\vdash$	_	68	┢	†	_	t	t	_	T	1		7		Т			T		]
$\vdash$	_	69	┢	t	_	H	†	_	Τ	٦		1		Т			I		
-	┪	70	┢	t	_	٢	1	_	٢		Г	1		T			T		1
$\vdash$	┥	71	╁╴	+	_	t	┪	_	t	_	Т	1	_	T	_	Г	T		]
$\vdash$	$\dashv$	72	t	†	_	t	1	_	t		Г	7	_	t		Γ	Ι		]
H	┪	73	-	†	_	1	7		1	_	Г	٦		Τ					]
h	_	74	_	†	_	†	7	_	1		Γ	٦		I		L		_	1
۲	_	75	1	1		T	╗		1		Γ	7		1		L	1		1
t	_	76	1	7		1	٦		Ι					1	_	L	4	_	4
t	_	77	1	٦		T			I		L			1	_	L	4	_	4
T		78	1			T					L		L	┙		ļ.	4	_	4
T		79	ī			Ι					L		L	4	_	ļ	4	_	4
		80	<u>ग</u>			Ι		L	1	_	1	_	L	4	_	1	4	L	4
Ī		8	<u>1</u>		L	1	_	L	4	_	1	_	L	4	_	+	4	L	4
[		8	-	_	L	4		L	4	_	4	_	Ļ	4	_	+		┞	_
l	_	8	-	_	L	4	_	Ļ	4	_	4	_	╀	4	-	+		┝	
١	_	8	_	_	L	4	_	ł	4	_	+	_	╀	4	┝	+	_	╁	_
1	L	_	5	_	Ł	4		╀	⊣	_	+	_	╁		┝	┪	_	t	_
	L		6	_	╀	4	_	╀	4	-	+	-	╁	-	┝	+	-	t	_
	L	_	7	_	╀	-	$\vdash$	+	-	┝	+	_	t	-	۲	┪	_	t	
	⊢	_	_	_	╁		⊢	+	_	H	۲	_	t	_	t	╛	Т	t	-
	$\vdash$	_	9		+		H	+	_	۲	+	-	+	_	t	٦	Γ	t	_
	1	L	91	-	+	_	-	+	-	t	_	H	+	_	t	_	H	†	_
	F		92	$\vdash$	+	_	$\vdash$	+	_	t	_	$\vdash$	+	_	+	_	H	†	_
	H	_	_	-	+	_	╁	+	_	t	-	$\vdash$	┪	_	†		1	1	_
	H		93 94		+	-	+	-{	_	t	_	t	ㅓ	_	†	_	t	7	_
	1	_1	95	_	-{		+	$\dashv$	_	t	_	t	۲	-	+	_	t	1	_
	H		96		┥	_	+	4	۲	t	-	t	_	T	†	_	t	1	Γ
	1		97		4	_	+	-	H	t	_	t	_	t	†	_	t	1	Γ
ļ	ŀ	-	98	_	-	$\vdash$	+	-	t	†	_	†	_	T	1	_	†	7	Γ
1	ŀ	$\dashv$	3 %		_	Н	t	_	٢	1	-	t	_	T	7	_	1		Γ

air	_	_	_	_	_	_	_	-	<u></u>	ute	_	_		_				٦		
Т		-	Т		Г	٦	-	T		T	-	T		Т	٦	_	T	┪		
		١	١			١		١		١		l		l	١		١			
li	5		١			١		1		1		1		L			1			
1	01		Ι							]		_	_	L			1		l	
	Œ		Ι		L				_	_	_		_	ļ		L	4	_	l	
ľ	α	L	1		L		L		L	_	_	4	_	1		L	4	_	Į	
ľ	Ю	<u>Ļ</u>	4	_	ļ.		ļ.,	_	L	4	_	4	_	+	_	┞	4	_	ł	
	Œ		4	_	ł	_	ŀ	_	┡	H	-	4	÷	+		┝	┥	_	ł	
	10		+	_	╀	-	╀	_	┝	-	┝	4	┝	t		┝	٦	_	ł	
	10		+	-	t	_	ł	-	┝		┝	-	┝	t	_	t	┪	_	1	٠.
	10		1	-	t	-	t	_	t	_	H	_	r	1	٠.	t	_	Г	1	
	11		٦	_	t		t		t	_	t	_	T	1		Ī			]	
	11		Ī	_	1		t		Ī		Ι		Γ	$\Box$	_	I		Ŀ	]	
	11				1		I		Ī		L					1	_	L	4	
	11	3			I		Ι		I		L		L	4	_	1	_	L	4	
	11 11	4	_	L			1		1	_	ļ	_	Ļ	_	_	1	_	ŀ	4	
	11	15		L	4	_	1	_	4		4	_	ļ	4	H	+	_	╀	4	
_	11	6	_	L	4	_	4	_	4	_	+	_	╀	-	┝	+	-	╁	ᅥ	
_		17	_	╀	_	Ļ	4	_	+	_	ł	_	╁	_	┝	+	-	t	۲	
	_	18	_	╀	_	┝	+	_	+	_	+	_	+	_	H	1	_	t	_	
_		19	÷	╀	_	┝	1	_	┪	-	╁	_	†		╁	1	_	t	_	ļ
_		20	_	╀	_	┞	-	_	4	-	+	_	+		┞	1	-	t		١
_		21 22		╀	_	┞	7	Н	۲	-	1	-	†		t	7	r	t	_	1
_	ľ	결	_	t		t	-	H	1	r	1	_	†	_	T	1	Ι.	T		1
_		24	_	t	_	t	-	۲	_	r	1		1	_	Ī			I	_	
_		25	_	t		t	_	T		Γ	٦		1		Ι			]		1
_		26	_	†	_	T						L		_	I		L	1	_	1
_		27		Ī		Ι		I				L	4	_	1	_	Ļ	4	_	1
		28		I	_	1		L	_	L		L	4	_	+	_	╀	+	_	┨
	- 1	29	L	4		1	_	╀	_	Ļ	_	Ļ	4	_	╁	_	╀	+	_	┨
L		130		.		+	_	ļ.	_	╀	=	┝	_	-	+	_	t	┪	-	1
L	4	131	1	4	_	+	_	+	_	╀	_	ł	4	┝	+	-	t	+	_	1
-		132		4	_	+	_	╁	-	╁	_	t		H	+	_	t	┪	_	1
ŀ	4	133 13		-	_	┨	_	+	-	†	_	t	_	H	1	-	t	7	_	1
┞	-	13		4	_	1	_	†	_	†	_	†	_	t	7	_	Ī			]
۲		13		_	r	1	_	1	_	1	_	1	_				1		L	4
t	_	13		_	۲	7	Г	┪		1		I		I		L	4	_	L	4
t	_	13		_	T		ш				_	_		1	_	L	4	_	┞	4
t	_	13	9		Γ				L		L	4	_	1	_	Ļ	4	_	┞	4
Ţ		14			L		L		L	_	L		L	4	_	L	4	_	ł	4
Ī		14	1		Ι		L	_	L		L	_	_	1	_	╀	4	-	╀	_
I			3	_	I	_	Ĺ		L	_	1	_	L	+	_	╀	_	-	t	_
[			3	_	1	_	1	_	ļ	_	╀	_	┞	+		ł	_	十	t	_
ĺ	_	- 1	44	L	1	_	1	_	+	_	╀	_	+	4	_	t	_	H	t	_
١	L		45	L	4	_	+	_	+	_	╁	-	╁	4	_	t	_	t	†	_
	L		46		4		+	_	ł	-	t	-	t	4	_	t	_	Τ	1	
	-	_	47	_	4	_	+	_	+	_	t	-	t	7	Η	†	_	T	]	_
	$\vdash$		45	-	4	-	+	_	†	_	t	_	†	_		1		I		L
	H	-[	50	1	-	$\vdash$	1	_	†	_	İ	_	1	_	Ľ	1	_	L	۷	L
	L		~	2	_		_	_	_	_	_	_								